

本地船只船长一日复修课程

复修课程项目		项目大纲	时间 (小时)
1.	航行安全及港口安全	<ul style="list-style-type: none"> - 本地船舶结构、稳性知识简介 - 船上救生及消防设备 - 开航前准备工作 - 系泊及碇泊 - 船舶在互见及能见度不良情况下的航行措施 - 船舶在恶劣天气情况下的航行措施 - 拖带航行 	1.5
2.	避碰规则的应用	<ul style="list-style-type: none"> - 避碰规则相关条款概述。结合本港水域及船舶航行特点，对重点条款的应用以实例进行介绍（瞭望，安全航速，碰撞危险，狭窄水道，船舶在互见及能见度不良情况下的要求，声号等） - 本地船舶碰撞案例分析 - 仿真器/情景演示 	2.0
3.	紧急情况的应变及程序	<ul style="list-style-type: none"> - 各类紧急情况的处理（碰撞、搁浅、人员落水、火警，等） - 应变部署及演习 - 紧急情况下的通讯联络 	1.5
4.	本港情况及所使用信号	<ul style="list-style-type: none"> - 本港水域范围 - 各航速限制区域的划定及对应的限定航速 - 各类特定区域的分布及注意事项（航道、分隔航道、禁止抛锚区、海上限制区、危险货物锚区、指定共给燃料区、避风塘、公共货物装卸区、海岸公园、货运码头、海军锚地、等） - 本港船只及助航设备所使用信号 - 船只航行监察中心（VTC） 	1.5
5.	海事安全方面的最新规例及要求	<ul style="list-style-type: none"> - 海事相关法规及条例 - 海事处布告 - VTC 及 MRCC 发布的相关航行安全通告 	1.0
课程总时数			7.5